

# Triflex ProJoint Cleaner



## Informazioni prodotto

### Campi d'impiego

Triflex ProJoint Cleaner serve a pulire e a migliorare l'aderenza della colla Triflex ProJoint Fix su superfici lisce e sui profili Triflex ProJoint.

### Proprietà

Detergente contenente solventi per superfici lisce. Rimuove qualsiasi tipo di impurità, come agenti distaccanti, conservanti, grasso, olio, polvere e acqua, nonché altre sostanze che compromettono l'aderenza.

### Forma di fornitura

Flacone di latta

0,25 l Triflex ProJoint Cleaner

### Tonalità

Trasparente

### Stoccaggio

Fresco, asciutto, senza gelo e non aperto circa 12 mesi.  
La radiazione solare diretta sulle confezioni dovrebbe essere evitata, anche in cantiere.

### Condizioni di lavorazione

La lavorazione di Triflex ProJoint Cleaner può avvenire a temperature ambiente e del sottofondo di almeno +5°C fino a max. +35°C.

### Preparazione del sottofondo

Le superfici di adesione devono essere pulite e private di residui di sporco in fase di staccamento. Prima di applicare il nastro di dilatazione, i profili Triflex ProJoint devono essere puliti con Triflex ProJoint Cleaner.

### Indicazioni di lavorazione

Agitare bene Triflex ProJoint Cleaner e applicarlo non diluito con il pennello. Le superfici di adesione pulite e asciutte devono essere coperte creando una pellicola sottile. Per prevenire la formazione di pozzanghere, si consiglia di sottoporre la superficie trattata a lavorazioni successive. Proteggere le superfici trattate da umidità e polvere. Dopo l'indurimento non è più possibile rimuovere Triflex ProJoint Cleaner. Per questo motivo sarebbe necessario che la lavorazione avvenisse in maniera meticolosa in modo da prevenire eventuali impurità (ingiallimenti, formazione di macchie, ecc.).



### Consumo di materiale

Ca. 0,03 l/m

### Tempo di essiccazione

Circa 30 minuti a +23°C

### Avvertenze relative a pericoli particolari

Vedere la scheda di sicurezza, sezione 2.

### Consigli relativi alla sicurezza

Vedere la scheda di sicurezza, sezioni 7 e 8.

### Misure in caso di infortuni e incendi

Vedere la scheda di sicurezza, sezioni 4, 5 e 6.

### Avvertenze fondamentali

Garantiamo l'alta qualità permanente dei nostri prodotti. I sistemi Triflex non devono essere miscelati con nessuna sostanza estranea.

La consulenza tecnica relativa alle applicazioni e all'impiego dei nostri prodotti si basa su un vasto impegno per lo sviluppo e su esperienze pluriennali e viene fornita in base alle migliori conoscenze. Le esigenze di diverso tipo poste dall'edificio, nelle condizioni più diverse, rendono comunque necessario un esame dell'adeguatezza per il rispettivo scopo da parte del tecnico applicatore. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnico o al miglioramento dei nostri prodotti.